Index of Claims

	n/Co	

10/773,258

Examiner

Lakshmi S. Channavajjala

Applicant(s)/Patent under Reexamination

POTERIE ET AL.

Art Unit

1615

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Щ	L				ı	•		L	_
Cle		i e	-			204					1
Cla	HITTI	II_	_			Date	.	_	_		, .
Final	Original										
\vdash	1	17	∤−	\vdash	Н	-		\vdash			. "
	2	ΙY	┢	-			_	\vdash	-	_	
	3	╁	┢	\vdash	H	-	\vdash	\vdash			
-	4	Н		\vdash	\vdash	-	├─	┢	_		
\vdash	3 4 5	+	┢	\vdash		-	-	┢	_		
-	6	H	⊢	\vdash	\vdash		\vdash		-		
	6 7	\top	一	_	-	\vdash	_	\vdash	_	_	
	8	╁	-	-			H	\vdash	_		i.,
- -	9	Ħ	\vdash			\vdash	\vdash	-			÷ .
	9 10	Ħ					Т		_	_	
	11	T	\vdash	 	-						
	12	$\dagger \dagger$	Г	Г	П				Г		
	13	П		Г	Π		1				
	14	Π	Γ								
	11 12 13 14 15	\prod	Ľ		L						
	16	Τ]
	17										
	17 18	П									
	19										
	20 21				_					L	
	21	Ш					L			<u> </u>	-
	22	1	<u> </u>		L			L		<u> </u>	ľ
	23	<u>L</u>	ļ		<u> </u>		_	_		_	ľ
	24	1	<u> </u>		L	_	<u> </u>	<u> </u>	_		ľ
	25	ļ	_		<u> </u>		_			_	
	26	!	<u> </u>		<u> </u>		_			<u> </u>	
	27	1	┡		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	l
	28 29	1	ļ		L	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	
	29	1	-	_	1	┡	<u> </u>	_	<u> </u>	_	l
	30	Н	/	 	<u> </u>		_	_	_	-	l
	31 32	V	—	<u> </u>	├	-	<u> </u>	-	<u> </u>		l
	33		┢	-	 	_	┝	-	\vdash	-	ŀ
-			\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	-	├	-	-
\vdash	34 35	\vdash	⊢	\vdash	 	├—		├-	<u> </u>	├	1
<u> </u>	36		 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	37		1	-	┢		\vdash	-		\vdash	
—	38	├	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	39	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	 	-	 - 	\vdash	
	40		╁	\vdash	\vdash	\vdash	┢	 	Н		1
	41	T	 	Т	Г	Т	┢	\vdash	Г		ĺ
	42	Г	T		Т	Г	\vdash	\vdash	Г		İ
	43	Ι	I^-							Г	ĺ
	44	Г	Π		П						ĺ
	45		П		Π	Г	Г				1
	46			L							
	47				\Box					L	
	48				\Box						
	49				·						
	50										

Cla	aim	_			[Date	 e			
	1			Г						
=	Original			i I			ļ			
Final	<u>.</u>						l			
Щ	ក		l '				ŀ			l
	51					i				
	52		$\overline{}$							Г
	53	┝	├─	1		┢	 	_		-
	54	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>		├		-	-
<u> </u>	54	<u> </u>	<u> </u>	Ь.		<u> </u>	<u> </u>		_	
L	55	_				L				
1	56									
	57									
	58	_	\vdash	\vdash			\vdash			
-	59	├─	-	-	\vdash	┝	\vdash			\vdash
	29	├	<u> </u>		<u> </u>	_	-	_		-
	60	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	_			
	61	L	_				$oxed{oxed}$			
	62		Ī							
	63			Г	Г					
.	64	Ι-					Н			
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
<u> </u>	65	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
ļ	66	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	67	l		1				l		
	68									
	69							-		
—	70	-	\vdash	-		├─	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	74	⊢	-		├	├-	┝	├	┝	-
-	71	_						<u> </u>		_
	72	_	<u></u>				<u> </u>	_		
1	73									
	74				Π					
	75				\vdash	┪	_			
-	76	-	\vdash		\vdash	-		┢	 	_
-	76 77	\vdash	\vdash	-	├-		├─	⊢	├	╌
	11	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	_	├-	-	
<u> </u>	78	_	<u> </u>	⊢	L.,	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	79	<u> </u>							<u>l</u>	<u> </u>
	80					ļ -				
	81	\vdash			Г	_				
	82	_	-	 	\vdash				-	_
-	02		╌	├─	├─	-		\vdash	-	⊢
	83	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 —	<u> </u>	├-	 -	<u> </u>	⊢
<u></u>	84			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_
L	85	L	L	L	L		L		L	L
	86						l			Ι
	87	_					\vdash	\vdash		
	88	 	\vdash	\vdash	\vdash	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	
-		├-	⊢	├		-	\vdash	\vdash		\vdash
ļ	89	<u> </u>	\vdash	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
<u> </u>	90		$oxed{oxed}$	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	91	L	L	L	L	L		L		L
	92		Π			l	Ι			
	93	Γ			Г	Г		Γ		
	94	\vdash	 	 -	-	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>		├	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	96	L_	L	L	L	L	L	L	L	L
	97									
	98	\vdash	┰	Г	_	 	Ι-	\vdash		Г
	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	┝
		-	⊢	⊢		⊢	\vdash	-	\vdash	├─
1	100	L			L_				L	

Total					Date				-	aim	Cla	c.
Tell									1			
101									1	펼		٠
101									1	<u>:</u> 5	<u>ű</u>	1
101				1						lä	ш	٠
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_									l		ı
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144										101		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_								1-	102		1
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144			_	_		-			+	103		ı
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_	-	-			<u> </u>		-	+	100		٠
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144						<u> </u>		_	+	104		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_	ш					_			105		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144										106		١
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143										107		
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		\neg							1	108		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		\neg				\vdash		-	+	100		
112						\vdash			+-	103		,
112		\vdash		_		L.			-	110		
114										111		
114						L				112		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									Π	113		ŭ,
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		П				Г			T	114		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	+	115		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		Н		\vdash		-	-		+	440		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	4_	116		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144				_					1_	117		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144										118		٠
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144										119		,
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144					$\overline{}$	_			1	120		Ì
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144					-	-	┝		+-	121		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144						├	⊢		+	121		ď
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144							<u> </u>	L	4	122		1
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144						<u> </u>	L_	Ш		123		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144							ļ			124		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144										125		ı
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144									1	126	-	1
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_				-	<u> </u>	\vdash	\vdash	+	127		-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144				_	_	┝	⊢	⊢	+-	127		ł
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144				_		-	ļ	<u> </u>	—	128		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144							<u> </u>	L		129		:
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144										130		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144									1	131		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144					Т	_	Т	П	1	132		1
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		Н		-	Η-		\vdash	H	+	122		-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	—			\vdash	-	-	 	\vdash	+	100		ļ
138 139 140 141 142 143 144		Щ		<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	4	134		ļ
138 139 140 141 142 143 144				Ц.			<u> </u>	<u> </u>	Щ	135		Į
138 139 140 141 142 143 144	L	LI		L	L	L	L	LĪ		136		
138 139 140 141 142 143 144									Γ	137		
140 141 142 143 144		П			\vdash		\vdash	\Box	\top	138	<u> </u>	Ì
140 141 142 143 144		Н	-	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	130		l
141 142 143 144		\vdash		-	Ь—	├	\vdash	 	+-	138		1
142 143 144				<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	4_		L	
143						<u></u>	<u></u>	_				ı
144				LÌ		· _			1.	142		
144]
	_		\Box	П	П	\vdash	\vdash	Н				1
	_	\vdash	-		\vdash	├	┝	\vdash				
		\vdash	_	<u> </u>	 -	<u> </u>	 - -	<u> </u>				Į
146						L	L					Į
147												
148							Π					
149	_	Н	_	$\overline{}$		\vdash	\vdash	\vdash				
150	-	Н		\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash			-	
150	L					I	L	L	Ш	100	L	